

Środek antysilikonowy

Kategoria produktu: **C 5**

### Zastosowanie

Zapobiega powstawaniu kraterów.

### Dodatkowe informacje

Pozostałości smarów, oleju, a zwłaszcza zanieczyszczenia silikonem na lakierowanej powierzchni, w produkcie lub w strumieniu powietrza, mogą powodować takie wady powłoki jak "kratery" lub "rybie oczka". Przyczyny powodujące powstawanie tych defektów powinny zostać zlokalizowane i usunięte. STOP SILICONE jest skutecznym i szybkim środkiem pozwalającym na wyeliminowanie ww wad.

### Charakterystyka

|  |   |
|--|---|
| Zawartość części stałych<br>3,0 % ± 2                | Gęstość:<br>0,820 – 0,920 g/cm <sup>3</sup> |
| Temperatura przechowywania:<br>min. 5°C do max. 45°C | Termin ważności:<br>36 miesięcy             |

### Aplikacja

RFU.

### Przygotowanie powierzchni

Odtłuszczenie: PK 700 lub PK 900.

Szlifowanie: dobrze utwardzone stare powłoki lakierowe oraz podkłady R-M - P400)

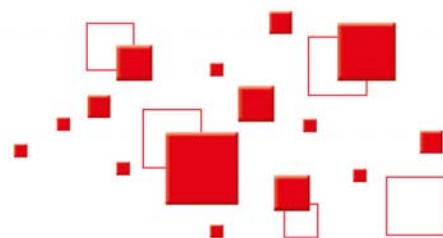
Odtłuszczenie: PK 2000.




Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



## STOP SILICONE



| Uwaga:<br>1) Stosować <b>STOP SILICONE</b> tylko w razie konieczności.<br>2) Nigdy nie stosować w ilości większej niż zalecana.<br>Kompatybilny ze wszystkimi produktami R-M:   |  |
|---|--|
| Aplikacja na/z  | STOP SILICONE  |
| <b>UNO HD</b>   | tak  |
| <b>ONYX HD<br/>DIAMONT</b>  | nie<br>nie   |
| <b>DIAMONTOP MS<br/>STARTOP HS<br/>CHRONOTOP</b>  | tak<br>tak<br>tak  |
| Kraterzy:<br>Dodać ostrożnie ¼ lub max. ½ nakrętki <b>STOP SILICONE</b> na litr mieszanki gotowej do użycia.  |  |
| <br><br> | 1) Odczekać aż strefa z kraterami będzie sucha.<br>2) Lakier z dodatkiem STOP SILICONE aplikować w jednej lub dwóch cienkich warstwach na zmienione powierzchnie i pozwolić na odparowanie rozcieńczalnika między warstwami.<br>3) Kontynuować aplikację lakieru nawierzchniowego lub bezbarwnego wg kart technicznych stosowanego produktu. |

### Prace wykończeniowe

### Instrukcja bezpieczeństwa

Produkt może zawierać części mniejsze od  $< 0.1 \mu\text{m}$ .

Produkt do użytku profesjonalnego.

Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.